

ACPC2018 Day2

A: Special Chat

原案・解説 : uku

問題概要

- **500,1000,5000,10000**をそれぞれいくつか足して得られる、 P 以下の最大の整数を教えてください
- $1 \leq P \leq 10^5$

解法

全て500の倍数なので、

- $P // 500 * 500$
- $P - P \% 500$

が答え。

統計

- First Accept
 - Online: yamunaku(0:00:58)
 - On-site: kotamelphe(0:01:07)
- Success Rate: 92.5%(37/40)

ジャッジ解

- uku 68Bytes(Python3)
- haji 74Bytes(Python3)
- ok 112Bytes(C++)
- kawabys 114Bytes(C++)

アズリムにスパチャしたい...